ViewSonic®

N4251w LCD TV

- User Guide
- Guide de l'utilisateur
- Guía del usuario



Model No.: VS11502-1M

Table des matières

	Informations de conformité	1
	Déclaration de conformité RoHS (LSDEEE)	2
	Importantes consignes de sécurité	
	Informations de copyright	
	Enregistrement du produit	4
	Instructions d'installation de l'antenne	5
	Nettoyer la TV LCD	5
Mis	se en route	
	Contenu de l'Emballage	6
	Fixation de votre TV LCD au mur	6
	Vue avant du produit	7
	Vue de dos du produit	8
	Télécommande	9
	Installation	20
	Opération de base	25
Fo	nctions OSD UTILISATION AVANCÉE — MENU OSD	
	Menu Vidéo	28
	Menu Audio	
	Menu Configuration	
	Menu TV	
	Menu VGA	33
	UTILISATION AVANCÉE —TÉLÉCOMMANDE	
	PIP/POP	34
Au	tres informations	
	Spécifications	35
	Dépannage	36
	Assistance clientèle	37
	Garantie limitée	38

ViewSonic N4251w

Informations de conformité

Ce matériel a été testé et déclaré conforme aux normes des appareils numériques de Classe B, conformément à la partie 15 du Règlement de la FCC. Ces normes sont conçues pour fournir une bonne protection contre les interférences nuisibles en installation domestique. Cet équipement génère, utilise et peut radier des énergies de fréquence radio, et s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut produire des interférences nuisibles pour les communications radio. Cependant, il n'est pas garanti que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. S'il s'avérait que cet équipement génère des interférences nuisibles aux réceptions de radio ou de télévision, ce qui peut être vérifié en allumant et en éteignant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences à l'aide de l'une ou de plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Eloignez le matériel du récepteur.
- Connectez le matériel sur une prise fonctionnant sur un circuit différent de celui ou le récepteur est connecté.
- Faites appel à votre revendeur ou à un technicien spécialisé en radio/TV.

Avertissement de la FCC

Pour assurer une conformité constante à la FCC, l'utilisateur doit utiliser un cordon d' alimentation relié à la terre et les câbles fournis avec l'équipement ou spécifiés. De plus, toutes les transformations ou modifications non autorisées et qui n'ont pas été expressément approuvées par la partie responsable de la conformité peuvent priver l'utilisateur du droit de faire fonctionner ce matériel

Avertissement de la WEEE

Les indications qui suivent sont destinées uniquement aux Etats membres de l'Union Européenne:Le symbole indiqué à droite est conforme à la directive européenne 2002/96/CE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (WEEE). Les produits qui portent ce symbole ne doivent pas être traités comme des déchets conventionnels; ils devront être traités conformément aux systèmes de récupération appropriés, conformément à la réglementation du pays ou de la zone où la mise au déchet a lieu.



Déclaration de conformité RoHS (LSDEEE)

Ce produit a été conçu et fabriqué dans le respect de la directive 2002/95/EC du Parlement Européen et du Conseil relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (Directive RoHS - LSDEEE) et il est déclaré respecter les valeurs de concentration maximum définies par le Comité technique d'adaptation (TAC) européen, qui sont les suivantes:

Substance	Concentration maximale proposée	Concentration réelle
Plomb (Pb)	0,1%	< 0,1%
Mercure (Hg)	0,1%	< 0,1%
Cadmium (Cd)	0,01%	< 0,01%
Chrome hexavalent (Cr ⁶⁺)	0,1%	< 0,1%
Polybromobiphényle (PBB)	0,1%	< 0,1%
Polybromodiphénylséthers (PBDE)	0,1%	< 0,1%

Certains composants de produits mentionnés ci-dessus ne sont pas soumis à ces limitations, conformément aux dispositions de l'Annexe de la Directive RoHS (LSDEEE). Il s'agit des composants suivants:

Exemples de composants exemptés:

- 1. Le mercure contenu dans les lampes fluorescentes compactes ne dépassant pas 5 mg par lampe ainsi que dans les lampes non spécifiées dans l'Annexe de la Directive RoHS (LSDEEE).
- 2. Le plomb dans le verre des tubes cathodiques, les composants électroniques, les tubes fluorescents et les composants électroniques en céramique (p.ex. les dispositifs piézolectriques).
- 3. Le plomb dans les soudures à haute température de fusion (c'est-à-dire les alliages à base de plomb contenant 85% ou plus de plomb en poids).
- 4. Le plomb en tant qu'élément d'alliage dans l'acier contenant jusqu'à 0,35 % de plomb en poids, dans l'aluminium contenant jusqu'à 0,4 % de plomb en poids et dans les alliages de cuivre contenant jusqu'à 4 % de plomb en poids.

Importantes consignes de sécurité

- 1. Lisez entièrement ces instructions avant d'utiliser l'équipement.
- 2. Conservez ces instructions dans un endroit sûr.
- 3. Tenez compte de tous les avertissements.
- 4. Suivez toutes les instructions.
- 5. N'utilisez pas cet équipement à proximité de l'eau. **Avertissement :** Pour diminuer les risques d'incendie ou d'électrocution, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou à l'humidité.
- 6. Nettoyez avec un chiffon doux et sec. Si vous avez besoin de nettoyer plus l'équipement, consultez "Nettoyer la TV LCD" dans ce guide pour plus d'instructions.
- 7. Ne pas obstruer les ouvertures de ventilation. Installer conformément aux instructions du fabricant.
- 8. N'installez pas l'appareil près de sources de chaleur telles que radiateurs, appareils de chauffage, cuisinières ou tout autre appareil (y compris amplificateurs) générant de la chaleur.
- 9. N'essayez pas de supprimer le dispositif de sécurité de la fiche polarisée ou de la fiche avec mise à la masse. Une fiche polarisée possède deux broches dont l'une est plus large que l'autre. Une fiche avec mise à la masse possède deux broches plus une troisième pour la mise à masse. La broche large et la troisième broche sont destinées à votre sécurité. Si la fiche ne s'adapte pas à votre prise, faites appel à un électricien pour faire remplacer la prise.
- 10. Placez le cordon d'alimentation de telle sorte qu'il ne soit pas piétiné ou pincé, particulièrement au niveau de la fiche, et à l'endroit où il sort de l'équipement. Assurezvous que la prise de courant est située près de l'équipement afin qu'elle soit facilement accessible.
- 11. Utilisez uniquement les équipements/accessoires spécifiés par le fabricant.
- Utilisez uniquement un chariot, socle, trépied, support ou table spécifié par le fabricant ou vendu avec l'appareil. Quand vous utilisez un chariot, faites attention quand vous déplacez l'ensemble chariot/appareil pour éviter les blessures qui pourraient être provoquées par un renversement.
- 13. Débranchez cet équipement quand vous prévoyez de ne pas l'utiliser pendant une période prolongée.
- 14. Confiez toute réparation à un personnel qualifié. Une révision est nécessaire quand l'unité a été endommagée: Si le cordon d'alimentation ou la fiche est endommagé(e), si un liquide a été renversé sur l'appareil ou si des objets sont tombés à l'intérieur, si l'appareil a été exposé à la pluie ou à l'humidité, ou si l'appareil ne fonctionne pas normalement ou s' il est tombé.
- 15. Ce produit est uniquement destiné à effectuer la fonction utile de divertissement et les tâches d'affichage visuel sont exclues.

Informations de copyright

Copyright © ViewSonic® Corporation, 2006. Tous droits réservés.

ViewSonic, le logo à trois oiseaux, OnView, ViewMatch, et ViewMeter sont des marques déposées de ViewSonic Corporation.

Exclusion de responsabilité: ViewSonic Corporation n'est pas responsable des erreurs techniques ou éditoriales ou des omissions contenues dans ce document; ni des dommages accessoires ou consécutifs résultant de la livraison de ce matériel, ou des performances ou de l'utilisation de ce produit.

Pour continuer à améliorer ce produit, ViewSonic Corporation se réserve le droit de modifier les spécifications de ce produit sans avertissement. Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées sans avertissement.

Aucun extrait de ce document ne peut être copié, reproduit, ou transmis par quelque moyen ou dans quelque but que ce soit, sans l'autorisation écrite préalable de ViewSonic Corporation.

Enregistrement du produit

Pour répondre à vos besoins à venir, et pour recevoir les informations supplémentaires sur le produit au fur et à mesure de leur disponibilité, veuillez enregistrer votre produit par Internet à : www.viewsonic.com

Pour votre information

Nom du produit: N4251w

TV LCD ViewSonic

Numéro du modèle : VS11502-1M

Numéro de document: N4251w-1M UG FRN Rev. 1A 08-30-06

Numéro de série :

Date d'achat:

Elimination du produit en fin de vie

ViewSonic prend à cœur la préservation de notre environnement. Veuillez éliminer correctement ce produit quand il atteint la fin de sa durée de vie utile. Votre compagnie locale de traitement des déchets peut vous donner des informations sur la manière d'éliminer correctement ce produit.

La lampe de ce produit contient du mercure. Veuillez l'éliminer correctement conformément aux lois sur l'environnement de votre région.

ViewSonic 4 N4251w

Instructions d'installation de l'antenne

1. Mise à la masse des antennes extérieures

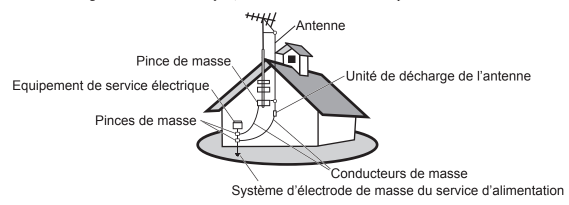
Si une antenne extérieure ou un système câblé est connecté au produit, vérifiez que l'antenne ou le câble est mis à la terre afin d'offrir une protection contre les surtensions et l'accumulation d'électricité statique. L'Article 810 du code électrique national (National Electrical Code) (NEC), ANSI/NFPA 70, fournit les informations concernant la mise à la terre correcte du mât et de la structure portante, la mise à la terre du câblage à une unité de décharge d'antenne, la connexion aux électrodes de mise à la terre, et les exigences pour les électrodes de mise à la terre.

2. Foudre

Comme protection supplémentaire pour ce produit pendant les orages, ou quand il est laissé sans surveillance ou qu'il n'est pas utilisé pendant une période prolongée, débranchez-le de la prise murale et déconnectez l'antenne ou le système câblé. Ceci protégera le produit contre des dommages éventuels dus à la foudre ou aux surtensions. Ne débranchez pas l'antenne ou le cordon d'alimentation pendant un fort orage car la foudre peut frapper pendant que vous tenez le cordon, provoquant des blessures graves; éteignez votre TV LCD et attendez que le temps s'améliore.

3. Lignes haute tension

Une antenne extérieure ne doit pas être placée à proximité de lignes de courant aériennes, d'éclairages électriques ou de circuits d'alimentation, ou dans un endroit où elle risquerait d'entrer en contact avec de telles lignes électriques ou circuits. Quand vous installez une antenne extérieure, faites très attention à ne pas toucher de telles lignes ou circuits électriques, car tout contact avec ceux-ci pourrait être fatal.



Nettoyer Ia TV LCD

- Assurez-vous que la TV LCD est éteinte
- Ne jamais vaporiser ou verser de liquide directement sur l'écran ou sur le boîtier.

Pour nettoyer l'écran:

- 1. Essuvez l'écran avec un chiffon propre, doux, non pelucheux. Cela retirera la poussière et autres particules.
- 2. Si l'écran n'est toujours pas propre, appliquez une petite quantité de nettoyant pour vitre sans ammoniaque et sans alcool sur un chiffon propre, doux, non-pelucheux et essuyez l'écran.

Pour nettoyer le boîtier :

- 1. Utilisez un chiffon doux et sec.
- 2. S'il n'est toujours pas propre, appliquez une petite quantité de nettoyant léger sans ammoniaque et sans alcool, non abrasif sur un chiffon propre, doux, non-pelucheux et essuyez la surface.

Exclusion de responsabilité

ViewSonic® ne conseille pas l'utilisation de produits de nettoyage à base d'ammoniaque ou d'alcool sur l'écran de la TV LCD ou sur le boîtier. Il a été rapporté que certains produits de nettoyage chimiques pouvaient endommager l'écran et/ou le boîtier de la TV LCD. ViewSonic ne pourra pas être tenu responsable des dommages résultant de l'utilisation de produits de nettoyage à base d'ammoniaque ou d'alcool.

Mise en route

Félicitations pour votre achat d'une TV LCD ViewSonic[®].

Important! Conservez la boîte et l'emballage d'origine en cas d'expéditions ultérieures.

Contenu de l'emballage

L'emballage de votre TV LCD comprend :

- TV LCD
- Cordon d'alimentation
- Câble VGA
- Guide de mise en route rapide
- Télécommande avec piles
- Câble RCA A/V
- Guide de l'utilisateur ViewSonic

Fixation de votre TV LCD au mur

Le TV LCD peut être fixé au mur ou sur pied. Avant d'installer le produit au mur, veuillez considérez les directives suivantes:

- Lisez les Importantes instructions de sécurité au début de ce manuel.
- N'installez pas dans un environnement humide ou mouillé. Cet équipement est destiné à l' utilisation d'intérieur uniquement.
- N'installez pas à proximité de source de chaleur ou de champs magnétiques puissants.
- Utilisez uniquement les supports muraux approuvés capables de supporter le poids du TV LCD.
- Fixez votre TV LCD à un mur porteur.
- Assurez-vous qu'il y a au moins 3cm d'espace autour de chaque évent d'aération du TV LCD.



Pour détacher les supports de fixation murale au TV LCD en sécurité, veuillez suivre les directives suivantes:

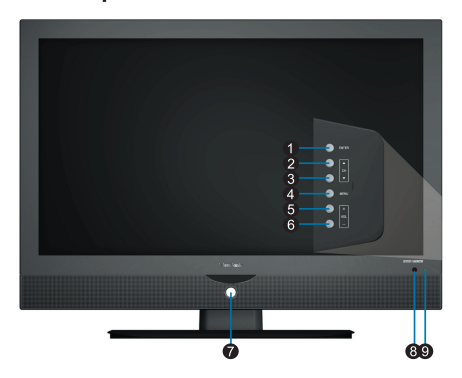
- 1. Débranchez les câbles d'alimentation et ceux qui pourraient gêner le déplacement du TV LCD.
- 2. Placez le TV LCD sur une table ou surface de travail, écran vers le bas avec une serviette ou une couverture en laine et la surface pour protéger l'écran.
- 3. A travers les trous prépercés correspondants sur le support, 6 vis sont montées au dos de la TV LCD. Desserrez les 6 vis, et conservez-les pour les utiliser ultérieurement.

Utilisez uniquement les supports muraux conseillés par ViewSonic ou votre distributeur local.

Remarques:

- Si votre TV LCD est déjà configuré pour le fonctionnement sur pied, vous devez d'abord retirer le socle avant de fixer l'unité au mur.
- Type de vis d'installation murale: M6 x L10

Vue de face du produit



1 ENTRÉE

Pour mettre un contrôle en surbrillance dans le menu OSD.

- CH Haut
 - Chaîne suivante quand la source est sur TV ou sélectionner un contrôle quand vous êtes dans le menu OSD.
- 3 CH Bas
 - Chaîne précédente quand la source est sur TV ou sélectionner un contrôle quand vous êtes dans le menu OSD.
- 4 MENU
 - Activez/Désactivez le menu OSD.
- **5** Augmenter le volume
 - Augmentez le volume sonore ou ajustez un contrôle en surbrillance quand vous êtes dans le menu OSD.
- 6 Diminuer le volume
 - Diminuez le volume sonore ou ajustez un contrôle en surbrillance quand vous êtes dans le menu OSD.
- Bouton d'alimentation
- 8 Récepteur de télécommande
- 9 Indicateur LED d'alimentation



Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories.

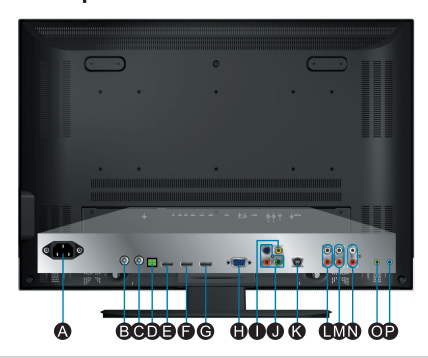
Dolby et le symbole double D sont des marques commerciales de Dolby Laboratories.

(Seulement pour la source DTV dans ce modèle.)

Remarque:

- 1. Appuyez sur les boutons **VOL+** et **MENU** simultanément pour verrouiller le bouton d'alimentation, et réappuyez sur les boutons **VOL+** et **MENU** pour le déverrouiller.
- 2. Appuyez sur les boutons **VOL-** et **VOL+** simultanément pour verrouiller le menu OSD, et réappuyez sur les boutons **VOL-** et **VOL+** pour le déverrouiller.

Vue de dos du produit



- A Alimentation (entrée CA)
 - Utiliser le cordon d'alimentation fourni, connecter à une source d'alimentation.
- **B** Entrée TV Air
 - Connecter à la source TV NTSC ou ATSC.
- **●** Entrée TV Câble
 - Connecter à la source TV Câble (CATV) ou Câble numérique.
- Sortie optique SPDIF
 - Connecter ce port à l'entrée SPDIF du périphérique A/V.
- **☐** Terminal -3 d'entrée HDMI
 - Connecter ce port à la sortie HDMI du périphérique A/V.
- Forminal -2 d'entrée HDMI
 - Connecter ce port à la sortie HDMI du périphérique A/V.
- G Terminal -1 d'entrée HDMI
 - Connecter ce port à la sortie HDMI du périphérique A/V.
- Entrée du signal VGA
 - Connecter ce port à la sortie VGA de votre PC.
- Entrée vidéo composite
 - Connecter ce port à la sortie vidéo composite du périphérique A/V.
- Entrée du signal YPbPr
 - Connecter ce port à la sortie YPbPr du périphérique A/V.
- R Entrée S-Vidéo
 - Connecter ce port à la sortie S-Vidéo du périphérique A/V.
- Entrée audio du signal YPbPr (gauche/droite)
 - Connecter ce port aux connecteurs de sortie audio RCA de votre périphérique A/V.
- M Entrée Audio du signal AV / S-Vidéo (gauche/droite)
 - Connecter ce port aux connecteurs de sortie audio RCA de votre périphérique A/V.
- Sortie audio
 - Connecter ce port à votre périphérique A/V avec les connecteurs d'entrée audio (RCA) ou à l'amplificateur audio.
- Entrée audio du PC
 - Connecter ce port à la prise de sortie de ligne du PC.
- Prise casque
 - Connectez ce port à votre casque.

Télécommande



Les boutons de la télécommande fonctionnent de la manière suivante

Α	SOURCES	Sélection de la source d'entrée
В	PIP *	PIP: Activer la caractéristique PIP Source PIP: changer la source PIP Taille PIP : Changer la taille PIP
С	Bouton du pavé numérique 0~9, -/100	Saisir le numéro de chaîne
D	RAPPEL	Retourner à la chaîne précédente
E	GUIDE	Afficher le guide du programme électronique (EPG)
F	VEILLE *	Régler le minuteur pour éteindre le TV
G	CC	Sous-titrage
Н	VOL▲ et VOL▼	Ajuster le volume
1	MUET	Silence activé/désactivé
J	MTS/SAP	Sélectionnez son Mono, Stéréo ou SAP
K	ALIMENTATION	Marche/Arrêt
L	Boutons Périphérique	Sélectionner le périphérique désiré
M	Zoom	Ajuster la taille de la fenêtre
N	LARGE *	Changer le rapport de côtés
0	HAUT/ BAS/ GAUCHE/ DROITE/ ENTRÉE (ENTER)	HAUT/ BAS pour la sélection de fonction OSD et GAUCHE/ DROITE pour l'ajustement de fonction ENTRÉE (ENTER): Entrer le paramètre de fonction
P	MENU	Menu d'affichage d'écran (OSD) Activé/Désactivé
Q	CH▲ et CH▼	Changer la chaîne pour TV seulement
R	Boutons Control **	Lire/ Stop/ Pause/ Enregistrer/ Avance/ Rembobinage Bouton ■ = figer l'image
S	AFFICHAGE	Afficher les informations actuelles

Remarque: PIP signifie Image dans l'image.

^{*} Cette caractéristique peut ne pas être supportée par tous les modèles.

^{**} Pour utiliser sur d'autres périphériques.

"Défauts" principaux

La configuration par 'défaut' à la sortie de l'emballage permet à la télécommande de contrôler un TV, Décodeur, Magnétoscope, VPB, WMA et AUD.

• Selon le périphérique désiré le modèle suivant sera actif.

Unité	Paramètre par défaut
TV	ViewSonic
DVD	Samsung
STB	RCA
VCR	Sony
VPB	ViewSonic
WMA	ViewSonic WMA-100
AUD	Sony

Remarque: Des codes préprogrammés multiples sont disponibles pour certains périphériques; si le paramètre par défaut ne fonctionne pas, se reporter au tableau depré-programmation pour des codes supplémentaires.

Réinitialiser la télécommande

- Pour réinitialiser la télécommande et accéder aux paramètres par défaut appuyez et maintenez le bouton du périphérique désiré pendant environ six secondes et saisissez le code de réinitialisation à trois chiffres 000.
- Remplacer les piles si les touches de la télécommande ne fonctionnent pas correctement, ceci est un comportement normal qui indique que les piles sont faibles.



Configuration de base

- 1. Allumez le composant A/V que vous désirez configurer, afin de pouvoir tester les codes en envoyant des commandes de mise hors tension.
- 2. Reportez-vous aux tableaux de codes préprogrammés à la page 14-19 et notez le numéro de code listé.
- 3. Appuyez et maintenez le bouton pour le périphérique désiré pendant environ six secondes. La DEL supérieure s'allumera, saisissez le code préprogrammé. La DEL clignotera pour indiquer que le code préprogrammé a été acquit correctement.



Notes sur les codes préprogrammés

Notez les codes à trois chiffres pour votre périphérique ici:

TV		VPB	
DVD		WMA	
STB		AUD	
VCR		AUX	

ViewSonic 12 N4251w

Configuration de la touche AUX

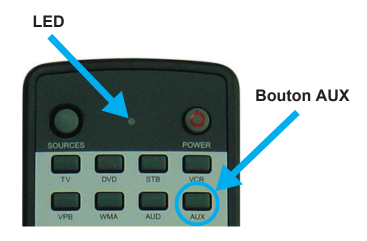
La touche AUX est utilisé pour utiliser un second TV, Décodeur, Magnétoscope, VPB, WMA et AUD. Un quatrième chiffre est nécessaire pour identifier le type de périphérique que la touche contrôle.



TV = 1	VPB = 5
DVD = 2	WMA = 6
STB = 3	AUD = 7
VCR = 4	

Par exemple, pour contrôler un lecteur DVD Sony avec un code 027 sous la touche AUX, un 2 doit être ajouté audébut du code préprogrammé pour le rendre 2027. Si l'utilisateur veut contrôler un décodeur Philips avec un code 006 sous la touche AUX, un 3 doit être ajouté audébut du code préprogrammé le rendant 3006.

Pour entrer le code préprogrammé appuyez et maintenez le bouton AUX pendant environ six secondes. La DEL supérieure s'allumera, saisissez le code préprogrammé avec le premier chiffre pour indiquer le type de périphérique. La DEL clignotera pour indiquer que le code préprogrammé a été acquit correctement.



Tableaux de codes préprogrammés

TV LCS ViewSonic et Plasma

MARQUE	CODE	
N1700W	001	
N1300	002	
N1500	003	
N1750W	004	
N2010	005	
N2010-E	006	
N2700W	007	
N2750W	800	
N3020W	009	
N3200W	010	
N3200W-E	011	
VPW4255	012	
VPW5500	012	
N2000	014	
N3000W	015	

Lecteurs DVD-1

MARQUE	CODE
Aiwa	001, 033, 051, 118
Aiwa	
7 11.0 0.	002, 037
Apex	046, 059, 060, 062, 063,
	084, 085, 086
Audiovox	119
Blaupunkt	104, 123
Bose	113, 117
Broksonic	052
Bush	003
Clarion	097
Classic	098
CyberHome	004, 005
Daewoo	006, 124,125
Dansai	007
Denon	034, 120, 140, 141
Emerson	099, 100
Fisher	101, 121
Funai	100, 114
GE	
~_	064, 102, 146
Go Video	055, 057
Goodmans	038
GPX	103

Lecteurs DVD-2

Grundig	008, 009
Harman Kardon	116
Hitachi	010, 054, 115
Irradio	137
JVC	011, 039, 066, 069, 070,
	071, 072
Kenwood	031, 142, 145
Koss	138
LG	012, 040, 041
	077, 091
Magnavox Marantz	
	130
Memorex	132
Mintek	104
Mitsubishi	133, 134, 135, 136
Mustek	013, 035
NAD	012, 099, 126
Nakamichi	105
Norcet	106, 107
Onkyo	127, 131
Oritron	108
Panasonic	014, 015, 016, 017, 032,
	067, 092, 093
Phillips	018, 019, 061, 068, 078,
	079, 080, 096
Pioneer	020, 083, 088
Proscan	064, 144
Qwestar	108
RCA	064, 081, 094
Sampo	109
Samsung	000, 021, 042, 047, 049,
	065, 089
Sansui	111
Sanyo	023, 036, 053, 110
Scott	024
SEG	025, 043
Sharp	026, 043
Sherwood	112
	027, 028, 044, 074, 075,
Sony	
Sylvania	090, 095
Sylvania	058, 100, 122
Techwood	128
Thomson	022
Toshiba	029, 045, 048, 050, 076,
	082
Yamaha	030, 092, 129, 143
Zenith	056, 139

STB - Décodeur

MARQUE	CODE
Akai	019
Alba	005, 006, 007
Allsat	019
Alphastar	057
Amstrad	001
Ankaro	012
Anttron	005
Apollo	005
Armastrong	010
Asat	019
Astra	010, 013
Astro	007, 008, 012, 015
AudioTon	007
Best	012
Blaupunkt	015
Brain Wave	016
BSkyB	001
Bush	006, 017
Chaparral	054
CityCom	006
Clatronic	016
Condor	012
Crown	010
Daeryung	014
Dish Network	038
DNT	014, 019
Drake	056
Echostar	014, 021, 038, 055
Einhell	005, 010
Elta	005, 012
Emme Esse	012, 017
Ep Sat	006
Eurosat	010
Eurosky	010, 012
Eurostar	010
Express Vu	038
Ferguson	006, 017, 025
Finlandia	006
Finlux	006, 013
Fuba	005, 012, 014, 015, 019
Fujitsu	052
Galaxis	012
GE	031, 040, 041
General Instruments	048, 049
GMI	010
Goodmans	006
Granada	013

Grundig	001, 006, 007, 015, 017,
, and the second	024
Hanseatic	018
Hirschmann	015
Hisawa	016
Hitachi	006, 017, 053
Hughes	053
Huth	010, 016
Intertronic Janeil	010 052
Johansson	016
JVC	045
Kathrein	015, 019, 026
KR	007
Kreiselmeyer	015
Kyostar	005
Lasat	008
Lenco	005
Luxor	013
Macab	025
Manhattan	006, 008, 017
Marantz	019 008
Mascom Maspro	006, 017
Mediamarkt	010
Medion	012, 018, 021, 022
Metronic	005, 007, 008, 028
Metz	015
Minerva	015
Mitsubishi	006, 015, 030
Morgan's	010, 019
Nikko	010
Nokia	006, 013, 017, 020
Nordmende	005, 006, 008, 025
Novis	016 005, 007
Octagon Okano	010
Orbitech	005
Otto Versand	015
Pace	001, 006, 015, 017
Palladium	010
Panasonic	001, 006, 017, 032, 034
Panda	006
Philips	006, 011, 017, 019, 023,
D	029, 058
Phonotrend	006
Predki	016
Proscan Provision	040, 041 008
Quadral	012
-,	

Quelle	015
Radio Shack	048, 049
Radiola	019
Radix	014
RCA	000, 040, 041
Realisitic	044
RFT	019
Saba	008, 017
Sabre	006
Sagem	025
Salora	013
Samsung	005, 035, 057
Satcom	016, 018
SatPartner	005, 007, 008, 016
Schneider	012, 021, 022
Seemann	010, 014
SEG	005, 009, 012, 016, 018
Siemens	015
Skymaster	018, 021, 022, 027
Sony	043, 059
Star Trak	051
Strong	005, 007, 012
STS	050
Sunstar	010
Tandberg	025
Tandy	007
Tantec	006, 017
TechniSat	014
Teco	010
Telasat	018
Telefunken	005, 017
Teleka	007, 010, 014
Telemaster	008
Telesat	018
Televes	006
Thomson	002, 003, 004, 006, 025
Thorn	006, 017
Tonna	006
Toshiba	036, 042
Triax	015
Uniden	046, 047
Unisat	010
Unitor	016
Universum	015
Visiosat	016
Vortec	005
Wewa	006
Womersat	016
Wisi	006, 014, 015
Zehnder	008, 012, 028
Zenith	033, 037, 052
_3,,,,,	000, 001, 002

Câble

MARQUE	CODE
ABC	006, 067, 069, 105
Archer	072, 073
Cabletime	060
Contec	078
Eastern	079
France Telecom	061
GE	066
Gemini	080, 081
General Instrument	
Grundig	062
Hamlin	082, 083, 084, 089, 106
Hitachi	066
Jerrold	066, 080, 085, 086, 101,
00.10.0	105, 107
Magnavox	087
Motorola	108
NEC	068
Nokia	063
Panasonic	102, 104
Philips	064, 074, 075, 076, 077,
F -	081, 087, 091, 092, 093
Pioneer	094, 095
Proscan	066
RCA	070, 104, 107
Realistic	072
Sagem	065
Samsung	095
Scientific Atlanta	069, 096, 097, 098
Signature	066
Sprucer	104
Starcom	080, 105
Stargate	080
Tocom	067, 085
United Cable	105
Universal	071, 072, 073
Zenith	103

	/OD	JC Penney	079, 085, 088, 090,
	VCR	oo i oimoy	117, 118, 119, 120
			121, 122, 124, 125,
MARQUE	CODE		128, 129, 130, 131,
Action	102		136
Admiral Aiko	101, 144, 145 127	Jensen JVC	128, 129, 139
Aiwa	005, 126	JVC	010, 011, 040, 043, 058, 087, 088, 117,
Audiovox	122		118, 119, 139, 142
Bell & Howell	119	Kenwood	077, 117, 118, 119,
Broksonic	059, 105, 120		139, 142
Calix	122	KLH	130
Canon	124, 125	Kodak	122, 124
Capehart	083, 138	LG	012, 013, 122
Carver	131, 151	Lloyds	077, 095, 104
CCE Citizen	127, 130 095, 121, 122, 123,	Loewe	037
Citizeri	127	Logik LXI	085, 130 122
Colortyme	096, 117	Magnasonic	085, 090, 102
Craig	085, 090, 104,121,	Magnovox	069, 085, 124, 125,
ŭ	122, 130	3	131, 135
Curtis Mathes	077, 079, 114, 117	Marantz	077, 092, 117, 118
	121, 124, 125, 150		119, 124, 131, 151
Daewoo	006, 007, 083, 102,	Matsushita	124
Doutron	123, 126, 127, 138	Memorex	073, 088, 090, 091,
Daytron Denon	083, 102, 138 088		097, 104, 119, 121, 122, 124, 126, 135,
Dimensia	114, 150		144, 145
Electrohome	090, 122	MGA	132, 140
Emerson	087, 090, 105, 115,	MGN	079
	120, 122, 123, 124	Minolta	088, 128, 129, 136
	126, 132, 140	Mitsubishi	014, 066, 068, 090,
Fisher	089, 104, 119		128, 129, 132, 140
Fuji	116, 124	NA to NA l	142, 152
Funai Gerrard	095, 126 126	Montgomery Ward Motorola	144, 145
GE	065, 079, 081, 087,	MTC	124, 144, 145 085, 121
02	114, 121, 124, 125,	Multitech	121, 126, 130
	141,150	NEC	077, 092, 117, 118,
Go Video	054, 056, 071, 072,		119, 139, 142
	074, 079, 081, 085,	Nikko	122
	086	Noblex	121
Goldstar	079, 090, 092, 117,	Olympus	124
Cradianta	122	Optimus	090, 094, 122, 144,
Gradiente Harman Kardon	090, 126 117, 151	Ontonico	145 133
Harwood	130	Optonica Orion	087, 090, 105
Hitachi	008, 009, 053, 062,	Panasonic	015, 016, 017, 018,
	063, 088, 128, 129,		019, 020, 021, 037,
	136, 139, 141		044, 067, 070, 085,
JBL	098		090, 104, 105, 124,
			125, 137

Pentax	077, 088, 128, 129, 136, 141
Dhiling	
Philips	022, 023, 024, 025,
	026, 027, 076, 110, 111, 124, 131, 133,
	151
Dianaar	
Pioneer	078, 103, 118, 128,
Portland	142, 146
Precision	083, 138
	102 114, 150
Proscan Proton	085
	090, 124, 125
Quasar Radio Shack	
	090, 122, 133, 145
Radio Shack/Realistic	, , , , ,
Dadiu	125, 126, 133, 144 122
Radix	·
RCA	048, 051, 078, 079, 088, 114,115, 121,
	124, 128, 129, 136,
Realistic	141, 148, 149, 150
Realistic	079, 090, 094, 097,
	104, 119, 121, 122,
	123, 124, 125, 126,
Dioch	133, 144, 145 143, 147
Ricoh Runco	135
Saba	
	038, 039
Samsung	028, 029, 057, 060, 079, 095, 107, 109,
	121, 123
Sansui	085, 118, 139, 142
Sanyo	030, 052, 089, 097,
Sarryo	104, 119, 121, 151
Scott	090, 120, 123, 132
Sears	077, 088, 089, 090,
Ocars	097, 104, 119, 122,
	124, 128, 129, 136
Sharp	041, 042, 049, 050,
Orlarp	091, 094, 101, 133,
	144, 145
Shintom	085, 116, 129, 130
Signature	144, 145
Signature 2000	097, 101
Singer	085, 124, 130, 143,
ogo.	147
Sony	000, 001, 002, 003,
,	004, 045, 075, 080,
	082, 084, 098, 099,
	116, 134
STS	124, 136
Sylvania	061, 112, 124, 125,
- J	126, 131, 132, 151
	-, -,,,,

Symphonic	077, 095, 104, 126
Tandy	119
Tashiko	122
Tatung	139
Teac	126, 139, 148
Technics	124, 137
Teknika	090, 122, 124, 126
Thomson	031, 032, 035, 036,
	038
Tivo	113
Toshiba	033, 034, 046, 047,
	100, 102, 104, 106,
+	123, 128, 132, 140
Totevision	090, 121, 122
United	095
Unitech	121
Vector Research	077, 117, 118, 123
Video Concepts	077, 117, 118, 123, 140
Wards	079, 090, 091, 094,
vvalus	104, 121, 122, 123,
	124, 126, 128, 129,
	130, 133, 136, 144,
	145, 149,
White Westinghouse	095
XR-1000	124, 126, 130
Yamaha	077, 117, 118, 119
Tantana	139
Zenith	055, 064, 090, 093,
	116, 135, 143, 147

VPB

MARQUE	CODE
Next Vision N4	001
Next Vision N5	002
Next Vision N5-2	006
Next Vision N5-2E	007
Next Vision N6	003
Next Vision HD10	004
Next Vision HD12	005

WMA

MARQUE	CODE
WMA100	013

AUD

MARQUE	CODE
· ·	
Aiwa	024, 041, 063
Akai	013
Bose	039
Carver	075
Curtis Mathes	065
Denon	001, 053, 054, 059, 076
Fisher	005, 066, 068, 073
GE	030
Goodmans	013
Gradiente	086
Harman Kardon	002, 025, 052, 070
Hitachi	003, 083
JBL	025
Jensen	085
Jerrold	026, 028
JVC	004, 050, 057
Kenwood	005, 055, 058, 072, 080
Luxman	088
Marantz	042
McIntosh	082
NAD	064
Nakamichi	078
NEC	064
Nikko	087
Onkyo	006, 044, 048, 079
Optimus	065, 071
Panasonic	032, 033, 051, 056, 062,
	074, 091
Philips	007, 037, 038, 040
Pioneer	008, 035, 045, 049, 065,
	069
Proscan	030
Quasar	074
Radio Shack	071
RCA	029, 030, 031, 034
RCA & Dimensia	019, 020, 021, 022, 023
Roadstar	013
Saisho	013
Samsung	009
Sansui	013, 081
Sanyo	066, 068
Scientific Atlanta	027
Sharp	010, 084
Sherwood	011, 071
Sony	000, 012, 046, 060, 067
Starcom	026
Technics	014, 043, 047, 074
	, , , ,

Thomson	015, 016
Toshiba	036
Uher	013
Yamaha	017, 018, 061, 072,077
Zenith	089

Installation

1. Insérer les piles de la télécommande



- 1. Retirez le couvercle des piles en tirant, puis en soulevant le bouton sur le couvercle.
- 2. Insérez les piles, en faisant correspondre les marques (+) et (-) sur le compartiment des piles.
- 3. Refermez le couvercle des piles.

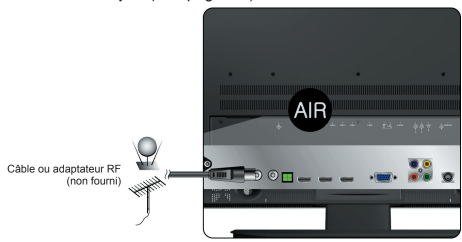
ATTENTION

- Utilisez uniquement les piles AA spécifiées.
- Ne pas mélanger des piles neuves et usagées. Cela pourrait provoquer des fissures ou des fuites, pouvant entraîner un risque d'incendie ou des blessures corporelles.
- Insérez les piles en respectant les marques (+) et (-). Si les piles ne sont pas insérées correctement cela peut provoquer des fissures ou des fuites, pouvant entraîner un risque d'incendie ou des blessures corporelles.
- Eliminez les piles usagées conformément aux lois et réglementations locales.
- Rangez les piles hors de porté des enfants et des animaux domestiques.
- Quand la télécommande ne doit pas être utilisée pendant une période prolongée, retirez les piles.

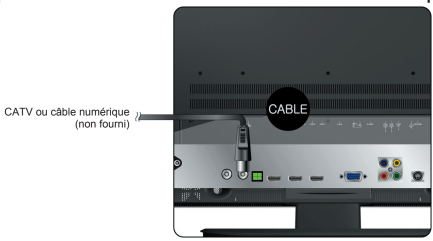
2. Connecter l'antenne RF et TV and TV Câble

Vérifiez que l'appareil est éteint avant d'installer votre TV LCD.

1) Air TV: Connectez la TV LCD à l'antenne TV avec un câble coaxial de 75 ohms. Préréglez les chaînes Air TV dans la mémoire avec la fonction Scan Automatique quand vous utilisez un système d'antenne TV. Cette prise d'entrée d'air prend en charge à la fois les systèmes TV et DTV. En outre, le système TV (NTSC) et le système DTV (ATSC) peuvent être trouvés en explorant "AIR" dans la fonction Scan Automatique. (Voir page 32.)



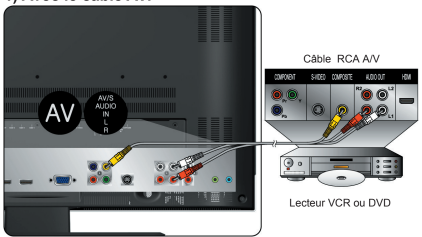
2) TV câblée: Connectez la TV LCD au câble avec CATV et le câble numérique. Préréglez les chaînes de TV câblée dans la mémoire avec la fonction Scan Automatique quand vous utilisez un système de TV câblée. La prise d'entrée du câble prend à la fois en charge les systèmes CATV et câble numérique En outre, le système CATV (câble TV) et le système de câble numérique (clear QAM) peuvent être trouvés par la recherche de "Câble" dans la fonction Scan Automatique. (Voir page 32.)



3. Connecter au DVD / Décodeur

Connectez les câbles Vidéo/Audio des périphériques compatibles au panneau arrière de la TV LCD.

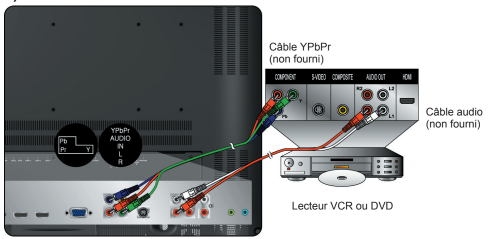
1) Avec le câble AV:



2) Avec le câble S-Vidéo:



3) Avec le câble YPbPr:

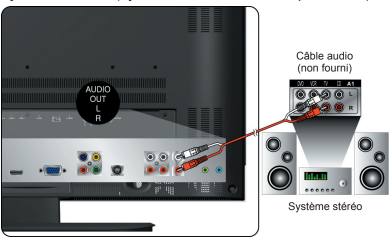


4) Avec le câble HDMI-1/ HDMI-2/ HDMI-3:



4. Connecter à un système stéréo externe pour écouter le son de la TV LCD

Connecter le terminal de sortie audio de la TV LCD au terminal d'entrée audio du système stéréo (système stéréo vendu séparément).



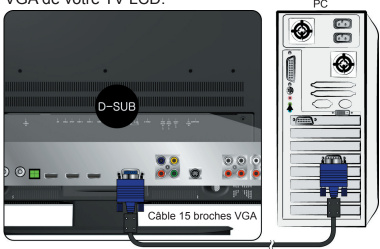
5. Connexion au casque

Connectez le casque au terminal de sortie du casque de la TV LCD. (Casquevendu séparément).



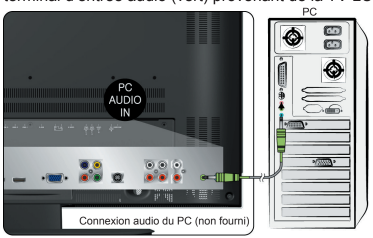
6. Connexion à un ordinateur

Connectez le câble VGA depuis la sortie VGA de l'ordinateur à l'entrée du terminal VGA de votre TV LCD.



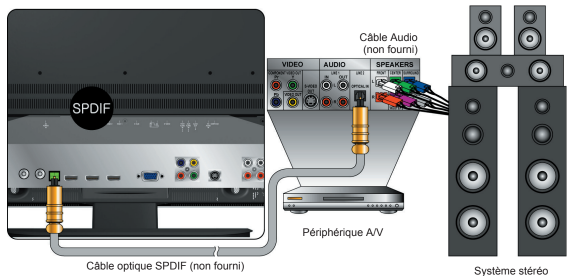
7. Entrée Audio PC

Connectez le câble audio (vert) provenant de la sortie audio de votre ordinateur au terminal d'entrée audio (vert) provenant de la TV LCD.



8. Connecter à un périphérique A/V avec l'entrée SPDIF

Connecter le câble optique SPDIF depuis un périphérique A/V au connecteur de sortie SPDIF de la TV LCD.



9. Connecter avec le cordon d'alimentation

Connectez le cordon d'alimentation à la prise d'entrée CA située au dos de votre TV LCD, après avoir effectué toutes les connexions, et branchez l'autre extrémité du cordon d'alimentation à une prise électrique correctement mise à la terre.



Opération de base

Pour utiliser votre TV LCD, vous pouvez utiliser la télécommande de la TV ou les boutons du panneau supérieur pour sélectionner la source d'entrée, changer de chaîne, ou régler le volume.

Allumer la TV LCD

Avant d'utiliser la TV LCD :

- 1. Branchez la fiche d'alimentation.
- 2. Insérez la fiche d'alimentation, l'indicateur LED d'alimentation s'allumera en rouge.

Marche/Arrêt

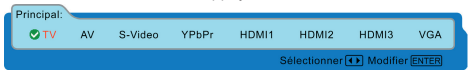
Pour allumer/éteindre la TV LCD :

Appuyez sur le bouton **POWER** sous la TV LCD ou appuyez sur la bouton **POWER** de votre télécommande pour allumer/éteindre la TV. L'indicateur LED d'alimentation s'allume en vert quand la TV LCD est allumée.

Sélectionner la source d'entrée

Pour sélectionner la source d'entrée requise :

Appuyez sur le bouton **SOURCES** sur la télécommande pour sélectionner la source d'entrée requise parmi TV, AV, S-Vidéo, YPbPr, HDMI1, HDMI2, HDMI3, et VGA. Pour confirmer la sélection, appuyez sur **ENTER**.



Réglage du Volume

Appuyez sur **VOL △**/**▼** pour régler le volume.

Pour désactiver le volume, appuyez sur MUTE.

Si vous voulez rétablir le volume, appuyez à nouveau sur **MUTE**, ou appuyez directement sur **VOL** $\blacktriangle/\blacktriangledown$.



Affichage

Pour afficher l'information en cours sur la TV LCD :

Appuyez sur **DISPLAY**, et l'état actuel s'affichera à l'écran. (Cela affiche toutes ou certaines informations concernant les modes Entrée, Chaîne, Résolution, Type audio, Smart Sound, et Smart Picture, selon la source d'entrée dans laquelle il se trouve.)



Guide DTV

Appuyez sur le bouton **GUIDE** de la télécommande et les informations de programme pour la chaîne que vous regardez seront affichées à l'écran avec le contenu du programme en direct dans une petite fenêtre dans le coin inférieur gauche du panneau.



Appuyez sur le bouton ◀ ou ▶ pour faire défiler les chaînes vers le haut ou vers le bas. Chaque fois que vous vous arrêtez sur une chaîne, la liste de programmes mettra à jour la planification des programmes pour cette chaîne et la fenêtre affichera le programme en direct pour cette chaîne. Appuyez sur le bouton **GUIDE** pour quitter cette fonctionnalité.

Sélection de chaînes

Appuyez sur une touche du pave numerique, ou sur le bouton CH ▲/▼ pour selectionner la chaine desiree.

1. En mode TV

Le bouton -/100 fonctionne comme "100".

Si le numéro de chaîne que vous voulez sélectionner est inférieur à 100, appuyez directement sur les boutons du pavé numérique. Si le numéro de la chaîne désirée est supérieur à 100, appuyez d'abord sur le bouton -/100, et appuyez ensuite sur les deux autres boutons du pavé numérique.

Ex: Le numéro désiré est 8.

Appuyez sur $0 \rightarrow$ appuyez sur 8 ou appuyez seulement sur 8.

Ex: Le numéro désiré est 110.

Appuyez sur $-100 \rightarrow$ appuyez sur $1 \rightarrow$ appuyez sur 0.

*Pour retourner à la chaîne précédente, appuyez sur le bouton **RECALL**.

2. En mode DTV

Le bouton -/100 fonctionne comme "-". Utilisez le bouton -/100 pour sélectionner la chaîne secondaire dans DTV.

Ex: Le numéro désiré est 80-3.

Appuyez sur $\mathbf{8} \to \text{appuyez sur } \mathbf{0} \to \text{appuyez sur } \mathbf{-/100} \to \text{appuyez sur } \mathbf{3}$.

*Comment basculer entre Air TV et TV câblée?

Lorsque vous êtes en mode TV, allez à "Mode Tuner" dans le menu TV, et basculez entre Air et Câble.

Paramètre de durée de veille

Appuyez à plusieurs reprises sur le bouton **SLEEP** pour définir la minuterie de coupure. La fonction est utilisée pour éteindre automatiquement votre TV LCD après une durée prédéfinie écoulée. Il y a plusieurs durées de choix – Eteint, 30min, 60min, 90min, ou 120min.

Zoom

Appuyez sur le bouton **ZOOM** de façon répétée pour sélectionner la taille de l'écran. Vous pouvez sélectionner normal, x2, x4, x8, x16, 1/32, 1/16, 1/8, 1/4,et 1/2.

Wide

Appuyez sur le bouton **WIDE** de façon répétée pour sélectionner le format d'image de l'écran. Vous pouvez sélectionner entre Pas d'échelle, Normal, Plein, Large 1, Large 2, Large 3, 4:3, et 16:9.

Figer l'image

Appuyez sur le bouton **II** (Freeze) pour figer l'image. Cependant le son sera toujours émis. Appuyez à nouveau sur le bouton **II** pour rétablir.

Sous-titrage

Appuyez de façon répétée sur le bouton **CC** pour sélectionner les formats de signal de sous-titrage et configurer les modes de sous-titrage pour les chaînes TV/ DTV.

Utiliser la fonction OSD

Vous pouvez utiliser les menus et les options OSD pour ajuster divers paramètres à l'aide de la télécommande.

L'utilisation de base est la suivante :

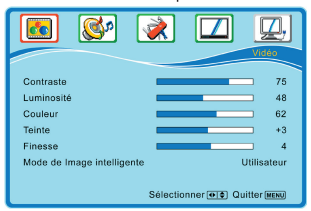
- Appuyez sur **MENU** pour afficher le menu OSD.
- Appuyez sur ◀▶ pour sélectionner votre menu supérieur favori.
- Utilisez ▲ ▼ pour sélectionner le contrôle que vous voulez ajuster.
- Quand vous sélectionnez le contrôle avec Presser <ENTER>, appuyez sur ENTER pour activer la fonction.
- Appuyez sur ◀▶ pour ajuster ou sélectionner les paramètres.
- Appuyez sur **MENU** pour quitter le menu OSD.

Fonctions OSD

UTILISATION AVANCÉE — MENU OSD

Menu Vidéo — Ajuster la qualité de l'image

Le menu Vidéo est actif partout sauf dans la source d'entrée VGA.



- Contraste: Pour ajuster le contraste de la vidéo. (droit : Max, gauche : Min.)
- Luminosité: Pour ajuster la luminance de la vidéo. (droit : Max, gauche : Min.)
- Couleur: Pour ajuster la couleur. (droit : couleur brillante, gauche : couleur pâle.)
- Teinte: Pour ajuster le niveau de teinte. (droit : ton de vert, gauche : ton de rouge.)
- Finesse: Pour ajuster la netteté de l'image. (droit : plus net, gauche : plus doux.)
- * Remarque: Pour ajuster les commandes ci-dessus dans les paramètres vidéo, le "Mode de Image Intelligente" doit être défini sur "Utilisateur".
- Mode de Image intelligente: Permet de sélectionner le mode image parmi Utilisateur, Cinéma, Sport, Vif et Fort clair.

Menu Audio — Pour paramétrer la qualité audio et l'état

Le menu Audio est actif dans toutes les sources d'entrée.



- Son grave: Pour régler les sons graves.
- Son aigu: Pour régler les sons aigus.
- Balance: Pour régler la balance audio gauche et droite.
- **Surround:** Pour bénéficier d'un effet salle de concert, sélectionnez **Allumé** quand la stéréo est en cours de lecture.
- Sortie Audio: Pour activer/désactiver la sortie son des connecteurs de sortie audio RCA.
- Sortie audio numérique: Pour sélectionner le format son de la TV numérique.
- Langue audio numérique: Pour sélectionner le Langue audio de la TV numérique.
- * Remarque: Pour ajuster les commandes ci-dessus dans les paramètres audio, le "Mode de Intelligente Son" doit être défini sur "Utilisateur".
- Mode de intelligente son: Permet de sélectionner le mode son parmi Utilisateur, Rock, POP, Direct, Danse, Techno, Classique, et Doux.

Menu Configuration — Pour configurer la fenêtre de l'OSD

Le menu Configuration est actif dans toutes les sources d'entrée. (Cependant, en source d'entrée VGA, il n'y a pas de fonction "V-Chip" dans le menu.)



- Langue: Pour sélectionner une langue de l'OSD parmi Anglais, Français ou Espagnol.
- Parental: Pour définir le contrôle parental. Quand vous entrez dans ce contrôle, l'écran ci-dessous s'affichera.



La valeur d'usine par défaut du mot de passe est "0000".

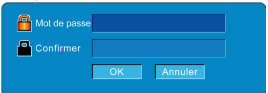
Pour activer le contrôle parental, entrez le mot de passe, appuyez sur le bouton ▼ pour sélectionner la touche **OK**, et appuyez sur **ENTER**. (sélectionnez **Annuler** si vous voulez quitter) Après être entré, l'écran suivant apparaîtra.



Verrouillage chaîne: Pour verrouiller les chaînes. Utilisez ◀▶ pour sélectionner la chaîne que vous voulez verrouiller, et appuyez sur **ENTER** pour la bloquer ou la débloquer.

Modifier le mot de passe: Pour changer le mot de passe, appuyez sur **ENTER** et saisissez à nouveau le mot de passe.

Appuyez sur ENTER, et l'écran suivant apparaîtra.



Saisissez le nouveau mot de passe, utilisez ▼ pour déplacer le curseur vers le bas, et saisissez ensuite à nouveau le nouveau mot de passe, appuyez sur **OK** pour confirmer ou sur **Annuler** pour quitter.

* Remarque: N'oubliez pas votre nouveau mot de passe après l'avoir modifié, Si vous avez oublié le mot de passe ou s'il est manquant, utilisez la télécommande pour entrer "8866" pour effacer le mot de passe et en créer un nouveau.

Effacer tout: Pour effacer tous les verrouillages précédemment définis, appuyez sur ENTER.

Appuyez sur **MENU** pour retourner à la page précédente

• Puce V: Appuyez sur ENTER, et l'écran suivant apparaîtra.

Puce V est transmis depuis la station de TV pour aider les parents à surveiller ce que regardent les enfants. En fonction des préréglages d'usine, les spectateurs peuvent voir l'ensemble des chaînes. Cependant, le paramétrage de V-Chip permet de bloquer les chaînes sélectionnées.



La valeur d'usine par défaut du mot de passe est "0000".

Pour activer le contrôle parental, entrez le mot de passe, appuyez sur le bouton ▼ pour sélectionner la touche **OK**, et appuyez sur **ENTER**. (sélectionnez **Annuler** si vous voulez quitter) Après être entré, l'écran suivant apparaîtra.



Utilisez ▲ ▼ pour sélectionner votre élément optionnel désiré, et appuyez sur ENTER.

• Indice d'écoute bloc MPAA: Pour ajuster le niveau de blocage de film aux USA. Vous between NONE, G, PG, PG-13, R, NC-17, or X.

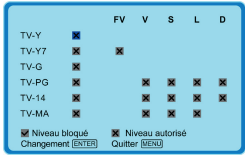


Les classifications des films aux USA sont définis comme suit.

G	Tout public	R	Limité
PG	Contrôle Parental suggéré	NC-17	Ne convient pas aux moins de 17 ans
PG-13	Surveillance parentale fortement recommandée	X	Réservé aux adultes

Utilisez le bouton **ENTER** pour bloquer ou débloquer les classifications, et utilisez **MENU** pour quitter.

• Indice d'écoute bloc TV: Pour ajuster le niveau de blocage TV aux USA. Vous pouvez sélectionner parmi TV-Y, TV-Y7, TV-G, TV-PG, TV-14, ou TV-MA.



Les classifications TV aux USA sont définies comme suit.

TV-Y	Tous les enfants	TV-PG	Parental guidance suggested
TV-Y7	Destiné aux enfants plus grands: ce programme est destiné aux enfants de 7 ans et plus	TV-14	Surveillance parentale fortement recommandée: ce programme contient des éléments qui ne conviennent pas aux enfants de moins de 14 ans
TV-G	Tout public	TV-MA	Réservé aux adultes seulement

Utilisez le bouton **ENTER** pour bloquer ou débloquer les classifications, et utilisez **MENU** pour quitter.

 Classification Canadienne Anglaise: Pour ajuster le niveau de blocage dans la partie de langue Anglaise du Canada. Vous pouvez sélectionner parmi CE_E, CE_C, CE_C8, CE_G, CE_PG, CE_14, et CE_18.



Les classifications TV dans les régions anglophones du Canada sont définies comme suit.

CE_E	Exempt	CE_PG	Contrôle parental
CE_C	Enfants	CE_14	Spectateurs de 14 ans et plus
CE_C8	Enfants de huit ans et plus	CE_18	Programmes pour adulte
CE_G	Programme général tout public		

Utilisez le bouton **ENTER** pour bloquer ou débloquer les classifications, et utilisez **MENU** pour quitter.

 Classification Canadienne francophone: Pour ajuster le niveau de blocage dans la partie francophone du Canada. Vous pouvez sélectionner parmi CF_E, CF_G, CF_8ANS, CF_13ANS, CF_16ANS, et CF_18ANS.



Les classifications TV dans les régions francophones du Canada sont définies comme suit.

CF_E	Exempt	CF_13ANS	Cette émission ne convient pas aux enfants de moins de 13 ans
CF_G	Général	CF_16ANS	Cette émission ne convient pas aux moins de 16 an.
CF_8ANS	Généralement déconseillé aux jeunes enfants	CF_18ANS	Cette émission est reçue par des adultes

Utilisez le bouton **ENTER** pour bloquer ou débloquer les classifications, et utilisez **MENU** pour guitter.

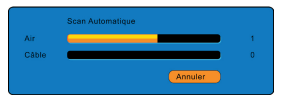
- Bloc MPAA non évalué: Pour bloquer les films non classifiés.
- Bloc TV aucun indice d'écoute: Pour bloquer les programmes TV sans classification.
- Temp. Couleur: Pour sélectionner la température de couleur entre Chaud, Froid, Normal ou Utilisateur. (Si vous sélectionnez Utilisateur, vous pouvez ajuster le degré de R, V, B dans Temp. Couleur. Selon vos préférences.)
- Fuseau Horaire: Pour sélectionner le fuseau horaire.
- Interruption OSD: Pour configurer le temps d'affichage de l'OSD. (5, 15, 45, et 60 secondes)
- Rappel de Mémoire: Pour rétablir les paramètres d'usine par défaut.

Menu TV — A installer pour la TV

Actif seulement en source TV.



- Mode Tuner: Pour sélectionner Câble ou Air comme source TV. Sélectionnez "Câble" si vous voulez regarder les chaînes TV câblées, et sélectionnez "Air" pour regarder les chaînes Air TV.
- Scan Automatique: Pour explorer automatiquement les chaînes TV et DTV. Appuyez sur ENTER pour commencer à explorer les chaînes TV et DTV. Appuyez à nouveau sur ENTER à tout moment pour interrompre le balayage.



- Ajouter/Supprimer une Chaîne: Sélectionner Supprimer pour ignorer la chaîne attribuée, ou sélectionnez la chaîne attribuée à l'aide de ◀▶ ou ENTER.
- Nom de chaîne: Appuyer sur ENTER pour éditer un nom pour la chaîne attribuée. Utilisez ▲ ▼ ◀ ▶ pour sélectionner les lettres désirées, et utilisez la touche Rappel de chariot pour supprimer en arrière. Déplacez le curseur sur OK et appuyez sur ENTER pour terminer et enregistrer le nom de la chaîne. Pour annuler l'édition, choisissez Annuler ou quitter sans appuyez sur OK.
 - * Remarque: Quand la source d'entrée est DTV, "Nom de chaîne" n'apparaît pas sur le Menu TV.

- Sous-titre Codes Numerique: Pour sélectionner les formats de signal de sous-titrage et définir les modes de sous-titrage pour les chaînes TV numériques. (C1~C4, Service1~ Service 6, ou Aucun)
- Style de Sous-titre Numerique: Utilisez ◀▶ pour sélectionner le Style de Sous-titre dans Comme téléspeaker ou Personnalisé.

Quand **Personnalisé** est sélectionné, utilisez ▲ ▼ pour sélectionner les contrôles désirés, ◀► pour ajuster les paramètres détaillés.





Taille: Pour sélectionner une taille de police parmi Grand, Petit ou Moyen.

Style de Texte: Pour sélectionner différents styles de police de Style 1 à Style 7.

Couleur du Texte: Pour sélectionner une couleur de police parmi Noir, Blanc, Vert, Bleu,

Rouge, Cyan, Jaune, ou Magenta.

Opacité de Texte: Pour sélectionner l'opacité de police entre Solide, Translucide ou

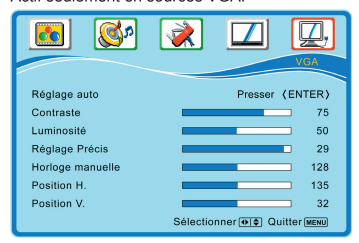
Transparent.

Couleur du Fond: Pour sélectionner couleur de fond. **Opacité du Fond:** Pour sélectionner l'opacité de fond.

Opacité de la Fenêtre: Pour sélectionner l'opacité de la fenêtre. **Couleur de la Fenêtre:** Pour sélectionner une couleur de fenêtre.

Menu VGA — A configurer pour l'ordinateur

Actif seulement en sources VGA.



- **Réglage auto:** Appuyez sur **ENTER** pour régler automatiquement la position horizontale, la position verticale, le réglage précis, et la taille H. de l'image.
- Contraste: Pour ajuster le contraste de la vidéo.
- Luminosité: Pour ajuster la luminance de la vidéo.
- Réglage Précis: Pour régler la durée du délai des données et de l'horloge pour réduire le bruit dans l'image.
- Horloge Manuelle: Pour ajuster l'horloge de pixels horizontale de la vidéo.
- Position H.: Pour ajuster la position horizontale de l'image.
- Position V.: Pour ajuster la position verticale de l'image.

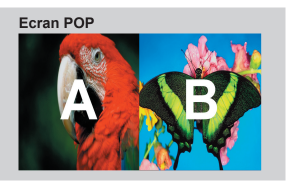
UTILISATION AVANCÉE —TÉLÉCOMMANDE PIP/POP

Le bouton PIP/POP vous permet de visualiser deux écrans de sources différentes simultanément. (PIP signifie "Image dans l'image"; POP signifie "Image hors image")

Appuyez sur PIP sur la télécommande de façon répétée.

L'écran passera par écran normal → Ecran PIP → Ecran POP





• Sélection de la source d'entrée PIP

1. Appuyez sur **PIP Source** pour sélectionner la source d'entrée pour l'écran secondaire de la manière suivante. (Vous devez appuyer sur le bouton de **PIP** d'abord.)

Ecran principal	Source d'entrée de l'écran secondaire disponible	
TV	YPbPr / HDMI1 / HDMI2 / HDMI3 / VGA	
AV	YPbPr / HDMI1 / HDMI2 / HDMI3 / VGA	
S-Video	YPbPr / HDMI1 / HDMI2 / HDMI3 / VGA	
YPbPr	TV / AV / S-Video / HDMI1 / HDMI2 / HDMI3	
HDMI1 / HDMI2 / HDMI3	AV / S-Video / YPbPr / VGA	
VGA	TV / AV / HDMI1 / HDMI2 / HDMI3	

- 2. Utilisez ◀▶ pour sélectionner la sous-source d'entrée et appuyez sur **ENTER** pour confirmer. *Remarque*: Pour sélectionner la source d'entrée pour l'écran principal, appuyez sur le bouton **SOURCES**
- Sélection de la taille PIP: Appuyez sur PIP Size pour sélectionner la taille de l'écran secondaire. La fonction agit seulement sur PIP.
- Sélection de Position PIP: Appuyez sur ▲ pour sélectionner la position de l'écran secondaire. La fonction agit seulement sur PIP.



Remarquez que l'écran indexé avec le cadre rose est l'écran que vous sélectionnez pour configurer. Utilisez ◀▶ pour déplacer l'index entre l'écran principal et l'écran secondaire.

Autres Informations Spécifications

LCD	Туре	Matrice active TFT 42.02" 0.68 (H) x 0.68 (V) mm pixel	
	Filtre Couleur	Bande verticale RVB	
	Surface en verre	Anti-reflets	
Signal d'entrée	RVB	RVB analogique (0,7/1,0 Vp-p, 75 ohms) Sync. Séparée, f _n : 30-80 kHz, f _v :50-75 Hz	
	RF	TV Antenne de système / NTSC+ATSC, système de TV câblée / CATV + Câble numérique	
	Vidéo	1 RCA composite, 1 S-Vidéo,	
		1 YPbPr composantes, HDMI x3	
	Audio	1 mini-stéréo, 2 paires de RCA (G/D) stéréo	
Compatibilité	PC	Jusqu'à 1360 x 768 Non-entrelacé	
Résolution	Recommandéset pris en charge	1360 x 768 @ 60 Hz 1280 x 1024 @ 60 Hz 1280 x 720 @ 60 Hz 1024 x 768 @ 60, 75 Hz 800 x 600 @ 60, 75 Hz 640 x 480 @ 60, 75 Hz	
Sortie haut-parleur	10W x 2 @ THD=10%		
Sortie audio		1 SPDIF (optique), 1 prise casque, 1 prise stéréo de RCA	
Alimentation	Tension	100-240 VAC, 50/60 Hz (commutation auto)	
Zone d'affichage	Balayage complet	930,25mm (H) x 523,01mm (V) 36,6" (H) x 20,59" (V)	
Conditions de fonctionnement	Température Humidité Altitude	32°F à + 104°F (0°C à + 40°C) 10% à 65% (sans condensation) A 10.000 pieds (3.000 m)	
Conditions de Stockage	Température Humidité Altitude	-4°F à + 140°F (-15°C à + 60°C) 10% à 90% (sans condensation) A 40.000 pieds (12.000 m)	
Dimensions	Physique	1025,14mm (Larg) x 773,47mm (Haut) x 294,6mm (Prof) 40,4" (Larg) x 30,5" (Haut) x 11,6" (Prof)	
Poids	Net	33,3 kg (73,3 livres)	
Réglementations		UL, FCC-B (Doc-B), NOM, BEST-7	
Consommation de	Activé	< 280 W (LED verte)	
		< 3 W (LED rouge)	

Mode de Temporisation Préréglé (Préréglage sur GTF® 1360 x 768 @ 60 Hz)

Avertissement: Ne pas régler la carte graphique de votre ordinateur sur une valeur dépassant ces vitesses de rafraîchissement, car cela risquerait d'endommager définitivement votre TV LCD.

Remarque: Les spécifications du produit peuvent être modifiées sans avertissement.

Dépannage

Pas d'alimentation

- Assurez-vous que la TV LCD est correctement branchée.
- Assurez-vous que le cordon d'alimentation est correctement branché.
- Vérifiez que l'alimentation CA est activée, le bouton d'alimentation CC est sur ON (LED verte).
- Branchez un autre appareil électrique (une radio par exemple) à la prise de courant pour vérifier que la prise fournit le voltage correct.

Image de mauvaise qualité ou pas d'image

- La station de TV a peut-être des problèmes. Essayez une autre chaîne.
- Le signal de TV câble est peut-être brouillé ou codé. Contactez votre opérateur de TV câblée local.
- Vérifiez que la connexion à d'autres composants est correcte.
- Vérifiez que le paramétrage a été effectué correctement après les connexions.
- Vérifiez que l'entrée correcte est sélectionnée et que le signal d'entrée est compatible.

Couleur étrange, couleur pâle, ou mauvais alignement de couleur.

- Vérifiez que le câble vidéo est correctement connecté.
- L'image peut paraître terne dans une pièce fortement éclairée.
- Réglez la luminosité et le contraste.
- Vérifiez le paramètre du signal d'entrée.

Pas de son

- Vérifiez vos connexions audio
- Vous avez appuyé sur le bouton MUTE, essayez d'appuyer à nouveau sur ce bouton.
- Vérifiez vos paramètres audio, le volume audio de votre TV est peut-être réglé au minimum.
- Appuyez sur les boutons Volume + (Haut) sur la télécommande.

La télécommande ne fonctionne pas

- Vérifiez que les piles sont correctement insérées.
- Les piles sont peut-être déchargées ou vides. Remplacez les piles.
- Une lumière fluorescente est-elle allumée près du capteur de la télécommande?
- Le chemin du faisceau de la télécommande est peut-être encombré. Vérifiez que le chemin est libre et que la télécommande est dirigée vers le capteur distant sur la TV.
- Appuyez seulement sur un bouton à la fois et vérifiez que c'est le bouton correspondant à l' opération que vous voulez effectuer.

L'unité ne fonctionne pas

• Une influence externe telle qu'un éclairage ou de l'électricité statique peut entraîner un mauvais fonctionnement. Dans ce cas, faites fonctionner l'unité après avoir tout d'abord allumé la TV LCD et le système AVC ou débranchez le cordon CA pendant 1 à 2 minutes, puis rebranchez-le.

Le courant est brusquement coupé

- La minuterie de veille est-elle activée?
- La température interne de l'unité a augmenté. Retirez les objets obstruant les aérations ou nettoyez si nécessaire.

Pas de réception CATV (ou pas de réception après la CH13)

- L'option AIR/CABLE est-elle correctement définie ? Veuillez paramétrée l'option AIR/CABLE sur CABLE.
- CATV est mal connectée ou pas connectée; vérifiez toutes les connexions CATV.
- Le service de TV câblée est interrompu, veuillez contacter votre opérateur de TV câblée.

L'image est coupée/avec un écran encadré

- L'image est-elle correctement positionnée?
- Les réglages de mode d'écran tels que la taille de l'image sont-ils correctement définis?

Assistance clientèle

Pour l'assistance technique ou les services sur le produit, voir le tableau ci-dessous ou contactez votre vendeur.

Remarque: Vous aurez besoin du numéro de série du produit.

Pays/ Région	Site Web	T=Téléphone F=Fax	Email
États-Unis	www.viewsonic.com/support/	T= (800) 688 6688 F= (909) 468 1202	service.us@viewsonic.com
Canada	www.viewsonic.com/support/	T= (866) 463 4775	service.ca@viewsonic.com

Garantie limitée

TV LCD ViewSonic®

Couverture de la garantie :

ViewSonic garantit que ses produits sont exempts de vices de fabrication ou de malfaçon pendant toute la durée de la garantie. Si un produit présente un défaut matériel ou de malfaçon pendant cette période, ViewSonic devra, à sa discrétion, réparer le produit ou le remplacer par un produit similaire. Le produit de remplacement ou les pièces détachées utilisées pour la réparation peuvent inclure des éléments recycls ou remis en état.

Durée de la garantie :

Les téléviseurs LCD ViewSonic sont garantis pour une durée de 1 an pour toutes les pièces sauf le tube cathodique et de 1 an pour la main d'oeuvre à partir de la date d'achat du premier client.

Protection de la garantie :

La présente garantie vaut uniquement pour le premier acquéreur.

Exclusions de la garantie :

- 1. Tout produit sur lequel le numéro de série a été effacé, modifié ou retiré.
- 2. Les dommages, détériorations ou dysfonctionnements dus à :
 - a. Un accident, une mauvaise utilisation, une négligence, un incendie, des dégât des eaux, la foudre ou toute autre catastrophe naturelle, ou résultant d'une modification non autorisée du produit ou de la non-observation des instructions fournies avec l'équipement.
 - b. Des réparations ou tentatives de réparation effectuées par du personnel non agréé par ViewSonic.
 - c. Tout dommage provoqué par le transport.
 - **d.** Un déplacement ou une installation non conforme du produit.
 - e. Toutes causes externes au produit, telles que des fluctuations électrique ou une panne de courant.
 - f. L'utilisation de fournitures ou de pièces qui ne correspondent pas aux spécifications ViewSonic.
 - **g.** L'usure normale.
 - 1. Toute autre cause qui ne peut pas être imputée à une défectuosité du produit.
- 3. Tout produit affichant un état connu comme "image brûlée" qui produit une image fixe affichée à l'écran pour une période prolongée.
- 4. Les frais des services d'enlèvement, d'installation et de configuration.
- 5. Lors de la fixation murale, vous devez prendre compte de ce qui suit :
 - a. Les accessoires attachés au produit sont applicables pour ce produit uniquement.
 - b. Lorsque le produit a été fixé au mur, les trous et les vis de fixations demeureront dans le corps du mur.
 - c. La face du mur peut se décolorer lorsque ce produit a été monté au mur pendant une longue période.

Assistance:

- 1. Pour obtenir des informations sur le service dans le cadre de la garantie, veuillez contacter le Support clientèle de ViewSonic (référez-vous à la page Support Clientèle). Vous devrez fournir le numéro de série de votre produit.
- 2. Pour bénéficier du droit à la garantie, il vous sera nécessaire de fournir (a) le bon d'achat originale daté, (b) votre nom, (c) votre adresse, (d) la description du problème rencontré et (e) le numéro de série du produit.
- Veuillez rapporter ou envoyer le matériel (frais de port payés) dans son emballage d'origine à votre centre de maintenance agréé par ViewSonic ou à ViewSonic.
- 4. Pour obtenir toute autre information complémentaire ou connaître les coordonnées du centre de maintenance ViewSonic le plus proche, contacter ViewSonic.

Limitation des garanties implicites :

Il n'existe aucune garantie, expresse ou implicite, qui s'étende au-delà des descriptions contenues dans le présent document, y compris la garantie implicite de commercialisation et d'adaptation a un usage particulier.

Exclusion des dommages :

La responsabilité de viewsonic se limite au coût de réparation ou de remplacement du produit. La sociéte viewsonic ne pourra pas être tenue responsable:

- 1. Des dommages causés à d'autres biens en raison d'un défaut du produit, les dommages résultant d'une gêne, de l'impossibilité d' utiliser le produit, d'un manque à gagner, d'une perte de temps, d'opportunités commerciales ou de clientèle, d'impact sur des relations commerciales ou toute autre nuisance commerciale, même si elle est notifiée de l'éventualité de tels dommages.
- 2. De tout dommage direct, indirect ou autre.
- 3. Toute réclamation effectuée auprès du client par un tiers.

Effet de la loi des États :

La présente garantie vous accorde des droits juridiques spécifiques, mais vous pouvez également jouir d'autres droits qui varient en fonction de la législation de chaque pays. Certains pays n'autorisent pas les limites sur les garanties implicites et/ou n'admettent pas l'exclusion de dommages intérêts directs ou indirects. De ce fait, les exclusions énoncées ci-dessus peuvent ne pas être applicables dans votre cas.

Ventes hors États-Unis et Canada :

Pour plus d'informations concernant la garantie et les services proposés pour les produits ViewSonic vendus en dehors des États-Unis ou du Canada, veuillez contacter ViewSonic ou votre revendeur ViewSonic agré.

La période de garantie pour ce produit en Chine continentale (Hong Kong, Macao et Taiwan exclus) est sujette aux termes et conditions de la Carte de garantie d'entretien.

4.3: ViewSonic LCD TV Warranty

LTV_LW01 Rev. 1B 06-30-06

